

Die Universität Siegen ist mit knapp 20.000 Studierenden, ca. 1.300 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern sowie 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern in Technik und Verwaltung eine innovative und interdisziplinär ausgerichtete Universität. Sie bietet mit einem breiten Fächerspektrum von den Geistes- und Sozialwissenschaften über die Wirtschaftswissenschaften bis zu den Natur- und Ingenieurwissenschaften ein hervorragendes Lehr- und Forschungsumfeld mit zahlreichen inter- und transdisziplinären Forschungsprojekten. Die Universität Siegen bietet vielfältige Möglichkeiten, Beruf und Familie zu vereinbaren. Sie ist deswegen seit 2006 als familiengerechte Hochschule zertifiziert und bietet einen Dual Career Service an.

In der Fakultät III Wirtschaftswissenschaften, Wirtschaftsinformatik und Wirtschaftsrecht ist an der Professur für Wirtschaftsinformatik (Univ.-Prof. Dr. Dr. Björn Niehaves) zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Rahmen eines geförderten Drittmittelforschungsprojektes eine Stelle für

eine wissenschaftliche Mitarbeiterin oder einen wissenschaftlichen Mitarbeiter

(Entgeltgruppe 13 TV-L)

in Vollzeit (100%-Stelle) befristet bis zum 31.12.2020 zu besetzen. Eine Verlängerung wird angestrebt. Die Beschäftigungsdauer richtet sich nach den Vorschriften des Wissenschaftszeitvertragsgesetzes.

Das erwartet Sie:

Wir sind ein junges, forschungsstarkes und interdisziplinäres Team, welches die Digitalisierung in vielen verschiedenen Lebens- und Arbeitsbereichen vorantreiben möchte. In Zusammenarbeit mit wissenschaftlichen und auch praxisnahen Arbeitsgruppen entwickeln wir innovative Forschungsideen und setzen diese im Rahmen von Forschungsprojekten mit Akteuren aus der Wirtschaft, Öffentlichkeit, Politik und Wissenschaft um.

Sie haben Interesse an:

- ❖ Konzept- und Strategieentwicklung, wie man Kommunen und Regionen in Zukunft effizienter, nachhaltiger, technologisch fortschrittlicher und inklusiver gestalten kann
- ❖ Umsetzung von Studien im Rahmen von smarten Kommunen und Regionen
- ❖ Mitarbeit an Projekten und Projektvorhaben zu den Auswirkungen digitaler Innovationen im Bereich Smart City / Smart Region
- ❖ Interdisziplinäre Erforschung vielfältiger zukunftsgerichteter Themen zusammen mit Partnern aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung
- ❖ Aufbau und Koordination der Zusammenarbeit mit anderen Einrichtungen in Forschung und Praxis (z.B. in den Bereichen Mobilität, Stadtplanung, Energie, Kommunikation etc.)

Wir bieten Ihnen:

- ❖ Aktive Unterstützung für Ihr Promotionsvorhaben
- ❖ Möglichkeiten zur Gestaltung und Implementierung digitaler Innovationen im Kontext smarter Kommunen und Regionen
- ❖ Möglichkeiten zur Vernetzung und zur Kooperation mit nationalen und internationalen Partnern sowie finanzierte Teilnahme an (internationalen) Konferenzen
- ❖ Betreuung beim Verfassen von Publikationen für einschlägige Fachzeitschriften, auch im Team

- ❖ Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten hinsichtlich Work-Life-Balance, Auslandsaufenthalten sowie Schulungs- und Weiterbildungsmaßnahmen

Was Sie auszeichnet:

- ❖ Gestaltungswille und Eigeninitiative
- ❖ Interesse an Theorien und praktischer Anwendung gleichermaßen
- ❖ Strukturiertes Arbeiten und Freude an interdisziplinärer Teamarbeit
- ❖ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ❖ Überdurchschnittlicher wissenschaftlicher Hochschulabschluss (Diplom, Master)
- ❖ Kompetenzen in für die Aufgabe einschlägigen Disziplinen, z. B. der Informatik, Wirtschaftsinformatik, Politik- oder Sozialwissenschaft, sowie Wirtschafts- oder Verwaltungswissenschaft

Es handelt sich um eine Stelle zur Förderung der eigenen wissenschaftlichen Qualifizierung (Promotion). Hierzu wird im Rahmen der Dienstaufgaben Gelegenheit gegeben.

Die Universität Siegen strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen in Forschung und Lehre an. Entsprechend qualifizierte Frauen werden um ihre Bewerbung gebeten. Bewerbungen geeigneter Schwerbehinderter sind ebenfalls erwünscht.

Interesse oder Fragen?

Auskunft erteilt Frau Kristina Röding Telefon 0271 740 2287, E-Mail kristina.roeding@uni-siegen.de.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugniskopien etc.) richten Sie bitte postalisch bis zum **11.11.2019** unter Angabe der Ausschreibungskennziffer **2019/WI/WM/178** an Herrn Univ.-Prof. Dr. Dr. Björn Niehaves, Fakultät III, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik Universität Siegen, 57068 Siegen.

Informationen über die Universität Siegen finden Sie auf unserer Homepage www.uni-siegen.de.